



Pithiverais
COMMUNAUTÉ
DE COMMUNES **Gâtinais**
Terre Audacieuse



PLAN LOCAL D'URBANISME INTERCOMMUNAL DES TERRES PUISEAUTINES

Pièce 5.1.2 Réseaux eaux usées

Prescrit le 15 Décembre 2015

Approuvé par le conseil communautaire le 14 décembre 2021

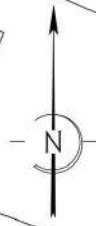
Avertissement

Les plans eaux usées figurant dans ce document sont ceux disponibles à ce jour. Il s'agit parfois de plans de recollement et même, pour l'un d'entre eux, d'une copie d'un assemblage papier.

Il est à noter que l'ensemble des réseaux eaux usées seront disponibles dans le cadre du Schéma Directeur Assainissement – Schéma Directeur Alimentation en eau potable et étude du transfert de compétences et pourront être annexés à la pièce Annexes sanitaires du PLUi.







Aulnay-la-Rivière





LEGENDE


Réseau eaux usées :

-  Canalisation PVC ø 200
-  Regard
-  Numéro de regard, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque
-  Boîte de branchement
-  Canalisation de branchement
-  Référence de la boîte de branchement, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque

Département du Loiret
Commune de Boësses

Etude de Diagnostic et Schéma Directeur d'Assainissement

Maîtrise d'ouvrage : Commune de Boësses
13, rue du Pont de Puiseaux
45390 BOËSSES
Tel : 03 86 53 30 75
Fax : 03 86 53 39 83

Bureau d'études :  **Utilities Performance**
26, Rue du Pont Cotelle
45100 ORLEANS
Tél : +33 238 598 644
Mail : contact.olivet@utilities-performance.com

Révision	Date	Dénomination	Desiné par	Vérifié par	Approuvé par
0	9/01/17	Emission originale	PB	SC	SC

**Récolement des réseaux d'assainissement
Plan 2**

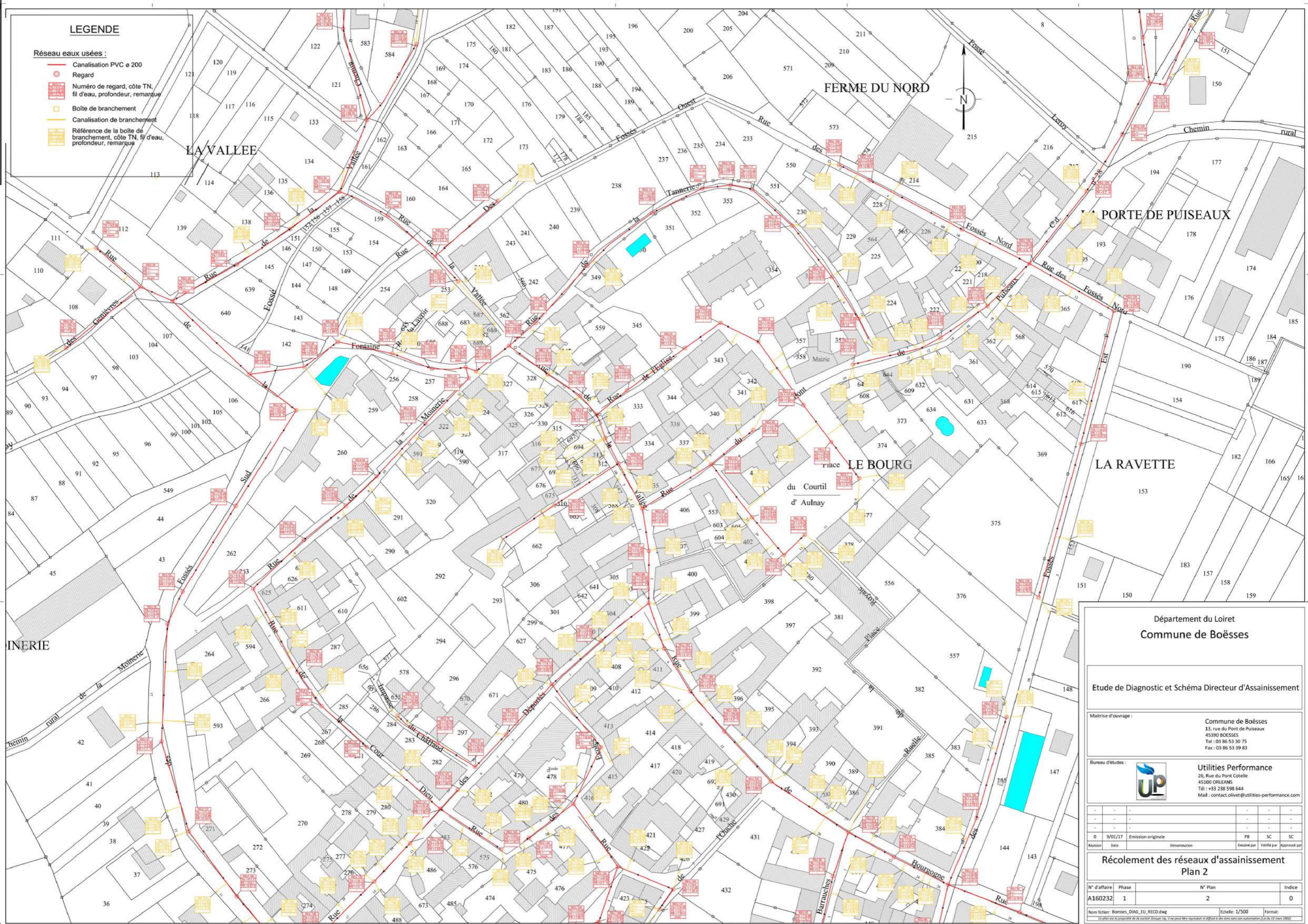
N° d'affaire	Phase	N° Plan	Indice
A160232	1	2	0

Nom fichier: Boësses_DIAG_EU_REC0.dwg Echelle: 1/500 Format:
 Ce plan est la propriété de la société Groupe Up. Il ne peut être reproduit ni diffusé à des tiers sans son autorisation. (loi du 31 mars 1987).

LEGENDE

Réseau eaux usées :

- Canalisation PVC ø 200
- Regard
- Numéro de regard, côté TN, fil d'eau, profondeur, remarque
- Boîte de branchement
- Canalisation de branchement
- Référence de la boîte de branchement, côté TN, fil d'eau, profondeur, remarque



Département du Loiret
Commune de Boësses

Etude de Diagnostic et Schéma Directeur d'Assainissement

Maîtrise d'ouvrage : Commune de Boësses
13, rue du Pont de Puisseaux
45390 BOËSSES
Tél : 03 86 53 30 75
Fax : 03 86 53 39 83

Bureau d'études : **Utilities Performance**
26, Rue du Pont Cotelle
45100 ORLEANS
Tél : +33 238 598 644
Mail : contact.olivet@utilities-performance.com

Revison	Date	Emission	Denomination	Designé par	SC	SC	SC
0	9/01/17	Emission originale			PB	SC	SC

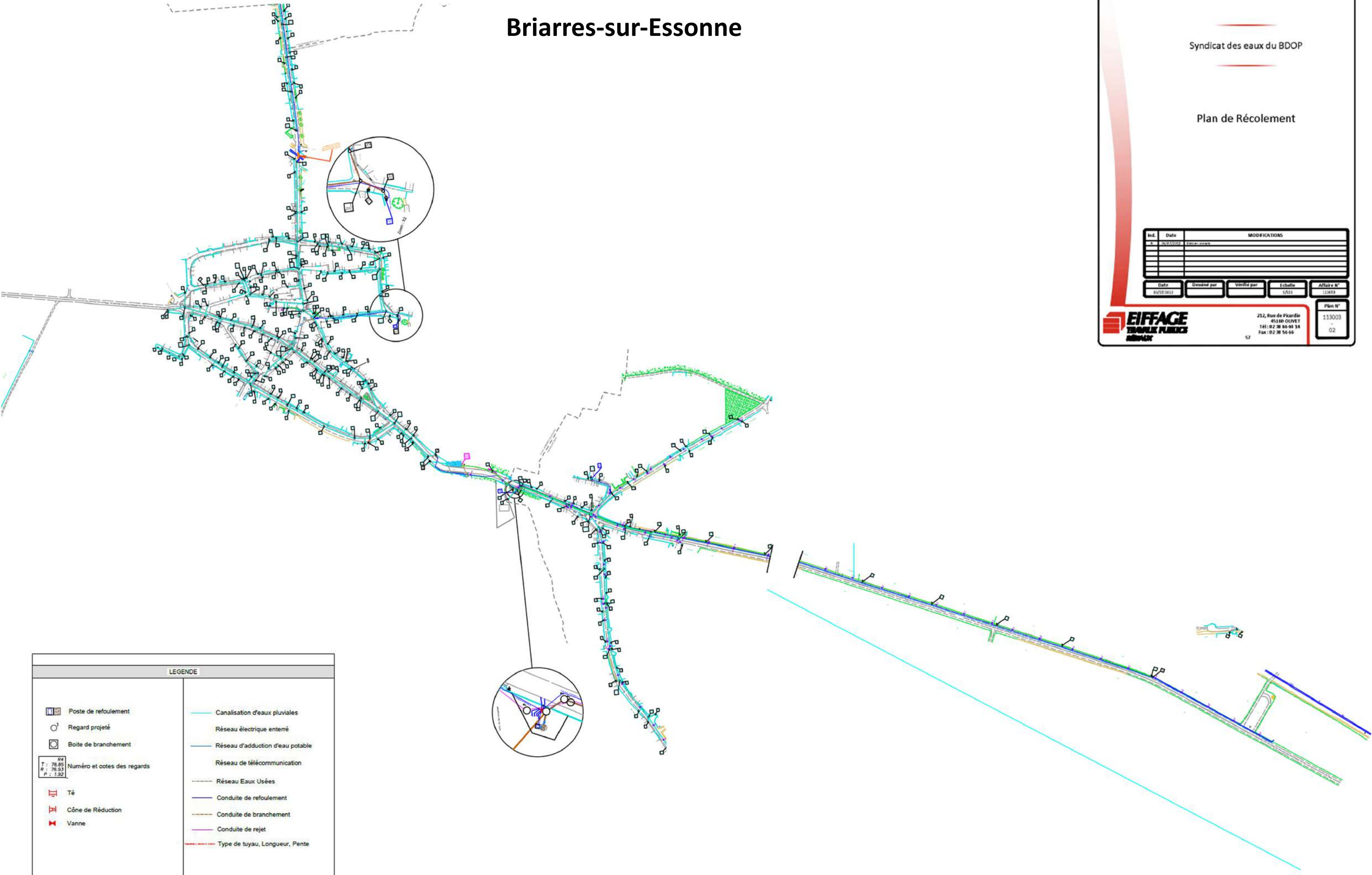
**Récolement des réseaux d'assainissement
Plan 2**

N° d'affaire	Phase	N° Plan	Indice
A160232	1	2	0

Nom fichier : Boësses_DIAG_EU_REC0.dwg Echelle: 1/500 Format:

Ce plan est la propriété de la société Groupe Up. Il ne peut être reproduit ni diffusé à des tiers sans son autorisation. En du 11 mars 1900

Briarres-sur-Essonne



Département du LOIRET

Syndicat des eaux du BDOP

Plan de Récolement

N°	Date	MODIFICATIONS
1	10/03/2013	Plan initial

Date	Dessiné par	Vérifié par	Echelle	Affaire N°
02/02/2013			1/500	113003

EIFFAGE
TRAVAUX PUBLICS

212, Rue de Pocardie
45100 OLLIVET
Tél : 02 38 60 90 34
Fax : 02 38 56 66

Plan N°
113003
02

LEGENDE

- Poste de refoulement
- Regard projeté
- Boîte de branchement
- Numéro et cotes des regards

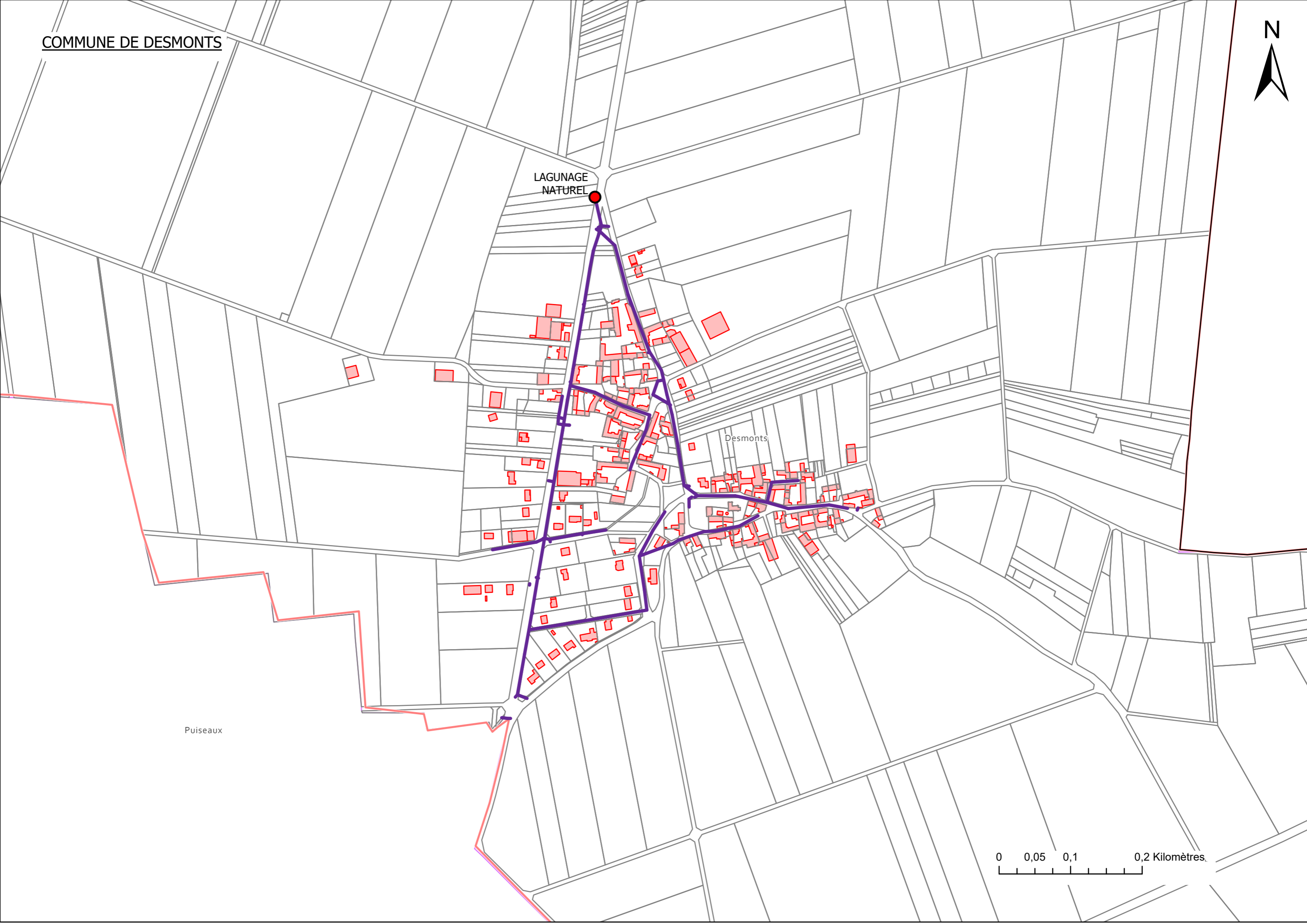
 R4
 T : 78.85
 R : 76.53
 P : 1.92
- Tê
- Cône de Réduction
- Vanne
- Canalisations d'eaux pluviales
- Réseau électrique enterré
- Réseau d'adduction d'eau potable
- Réseau de télécommunication
- Réseau Eaux Usées
- Conduite de refoulement
- Conduite de branchement
- Conduite de rejet
- Type de tuyau, Longueur, Pente



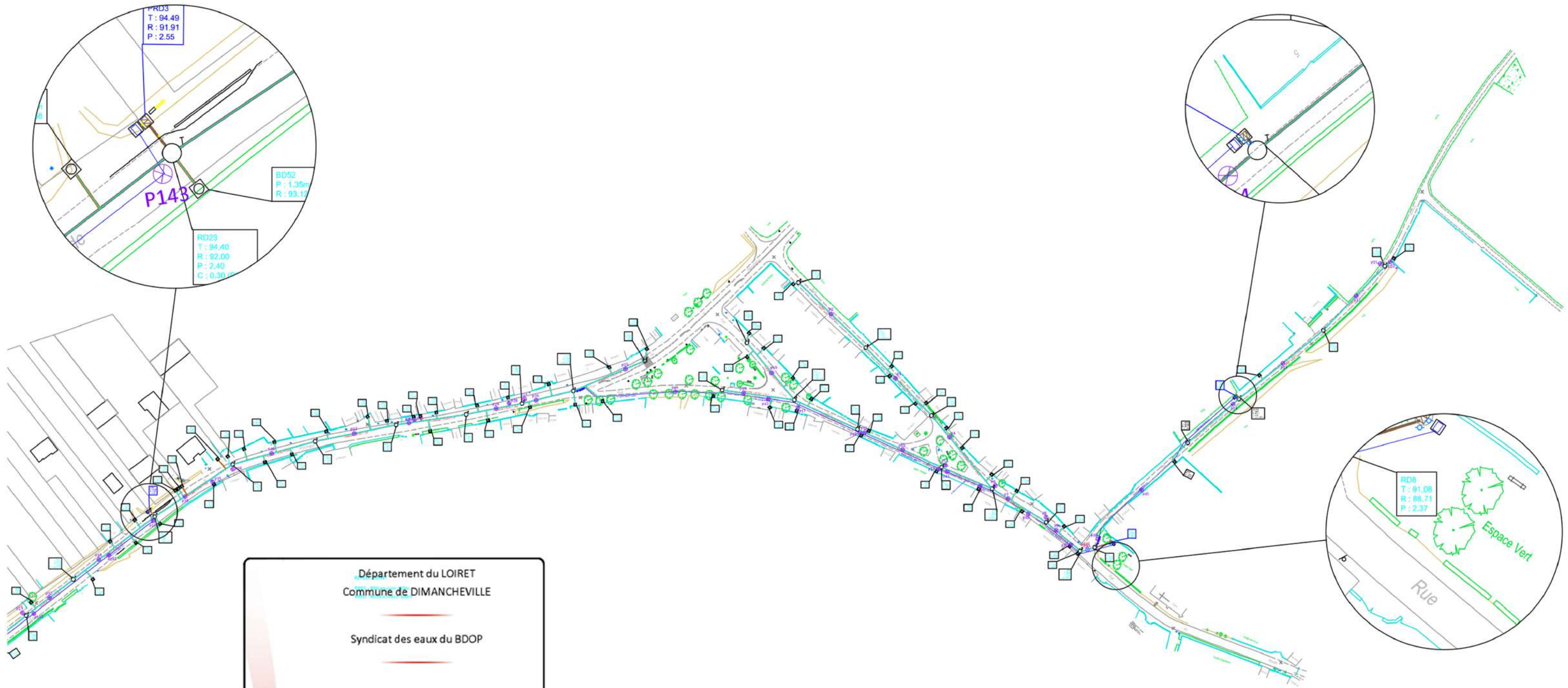
LAGUNAGE
NATUREL

Desmonts

Puiseaux



Dimancheville



Département du LOIRET
Commune de DIMANCHEVILLE

Syndicat des eaux du BDOP

Plan de Récolement

Ind.	Date	MODIFICATIONS
1	04/02/2012	Élaboration initiale

Date	Dessiné par	Vérifié par	Echelle	Affaire n°
04/02/2012			1/500	11893

212, Rue de Picardie
45160 OUVET
Tél : 02 38 56 50 34
Fax : 02 38 56 56 66
57

Plan N°
113003
02

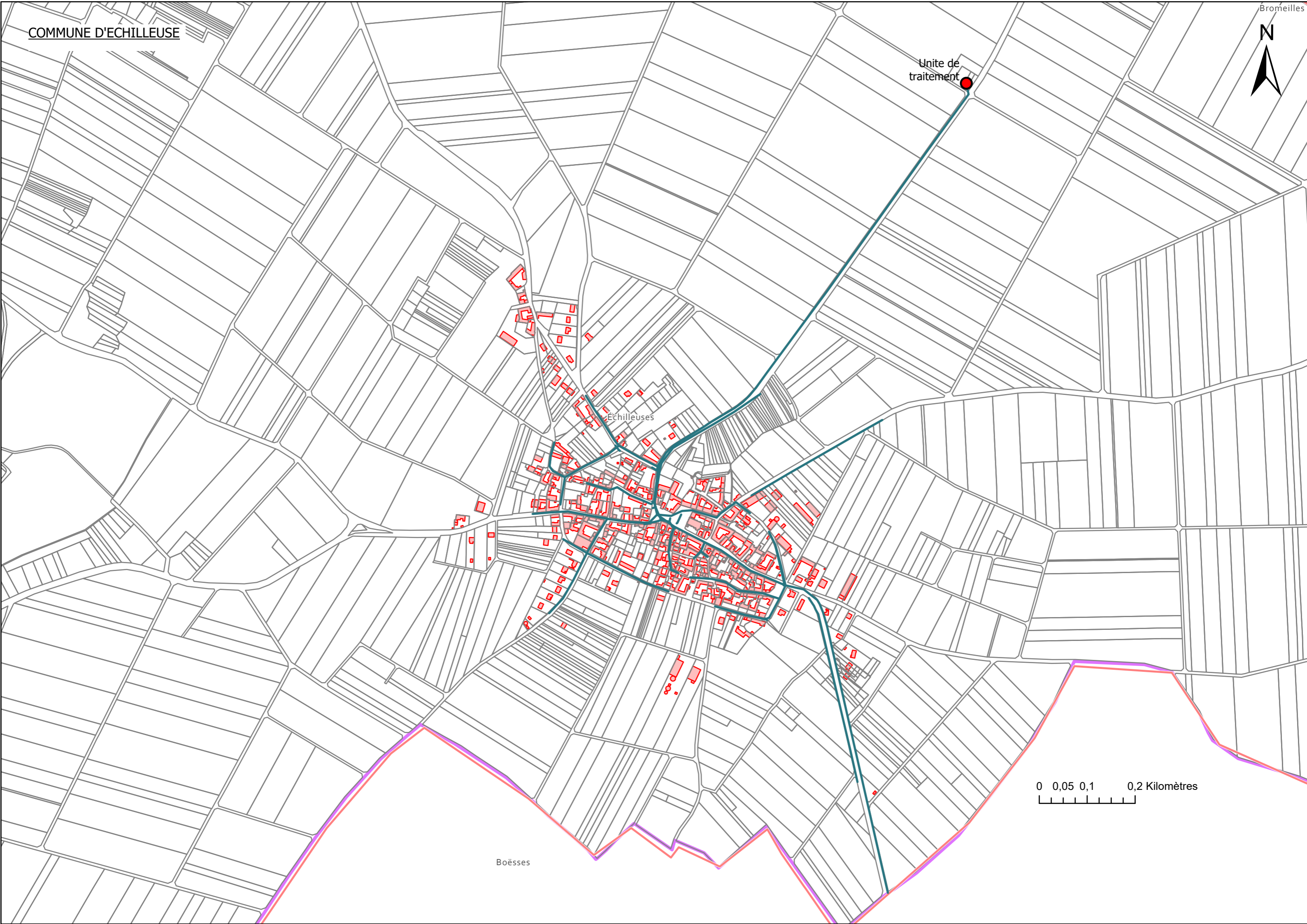
LEGENDE	
<ul style="list-style-type: none"> Poste de refoulement Regard projeté Boite de branchement R4 T : 78.65 R : 76.53 P : 1.92 Numéro et cotes des regards Té Cône de Réduction Vanne 	<ul style="list-style-type: none"> Canalisation d'eaux pluviales Réseau électrique enterré Réseau d'adduction d'eau potable Réseau de télécommunication Réseau Eaux Usées Conduite de refoulement Conduite de branchement Conduite de rejet Type de tuyau, Longueur, Pente

Unite de
traitement

Echilleuses

Boësses

0 0,05 0,1 0,2 Kilomètres



Département du Loiret
Commune de Grangermont

Etude de Diagnostic et Schéma Directeur
d'Assainissement

Maitre d'ouvrage :
Commune de Grangermont
6, rue de l'Ecole
45100 GRANGERMONT
Tel : +33 238 391 055
Mail : mairie.grangermont@wanadoo.fr

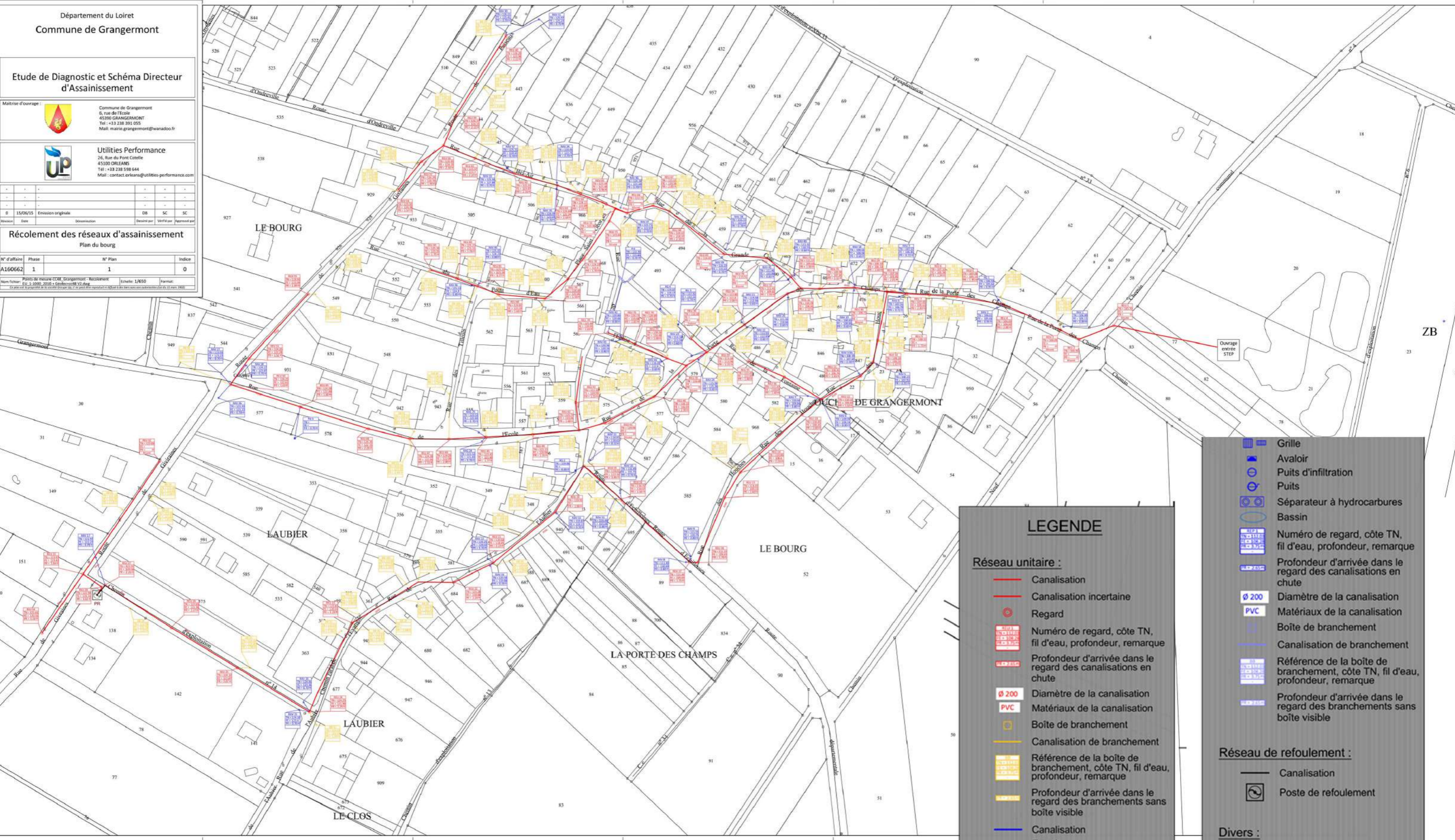
Utilities Performance
26, Rue du Front Coule
45100 ORLÉANS
Tel : +33 238 598 644
Mail : contact.orleans@utilities-performance.com

N°	Date	Emission originale	DB	SC	SC
0	15/06/15				

Récolement des réseaux d'assainissement
Plan du bourg

N° d'affaire	Phase	N° Plan	Indice
A160662	1	1	0

Non fichier : Points de mesure CCBE - Grangermont - Récolement
Nom fichier : 03_1000_2015_45100GRANGERMONT_V1.dwg
Echelle : 1/650
Format :
Créé par : [non renseigné] le 10/06/2015 à 10:00:00
Dernière modification : [non renseigné] le 10/06/2015 à 10:00:00



LEGENDE

Réseau unitaire :

- Canalisation
- Canalisation incertaine
- Regard
- Numéro de regard, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque
- Profondeur d'arrivée dans le regard des canalisations en chute
- Diamètre de la canalisation
- Matériaux de la canalisation
- Boîte de branchement
- Canalisation de branchement
- Référence de la boîte de branchement, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque
- Profondeur d'arrivée dans le regard des branchements sans boîte visible
- Canalisation
- Fossé
- Regard
- Regard-grille
- Regard-avaloir

- Grille
- Avaloir
- Puits d'infiltration
- Puits
- Séparateur à hydrocarbures
- Bassin
- Numéro de regard, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque
- Profondeur d'arrivée dans le regard des canalisations en chute
- Diamètre de la canalisation
- Matériaux de la canalisation
- Boîte de branchement
- Canalisation de branchement
- Référence de la boîte de branchement, côte TN, fil d'eau, profondeur, remarque
- Profondeur d'arrivée dans le regard des branchements sans boîte visible

Réseau de refoulement :

- Canalisation
- Poste de refoulement

Divers :

- 1990 Année de pose

ZB



Unite de
traitement



Puiseaux

Ondreville-sur-Essonne

Grangermont

0 0,05 0,1 0,2 Kilomètres

